

VEILIGHEIDSINSTRUCTIEKAART

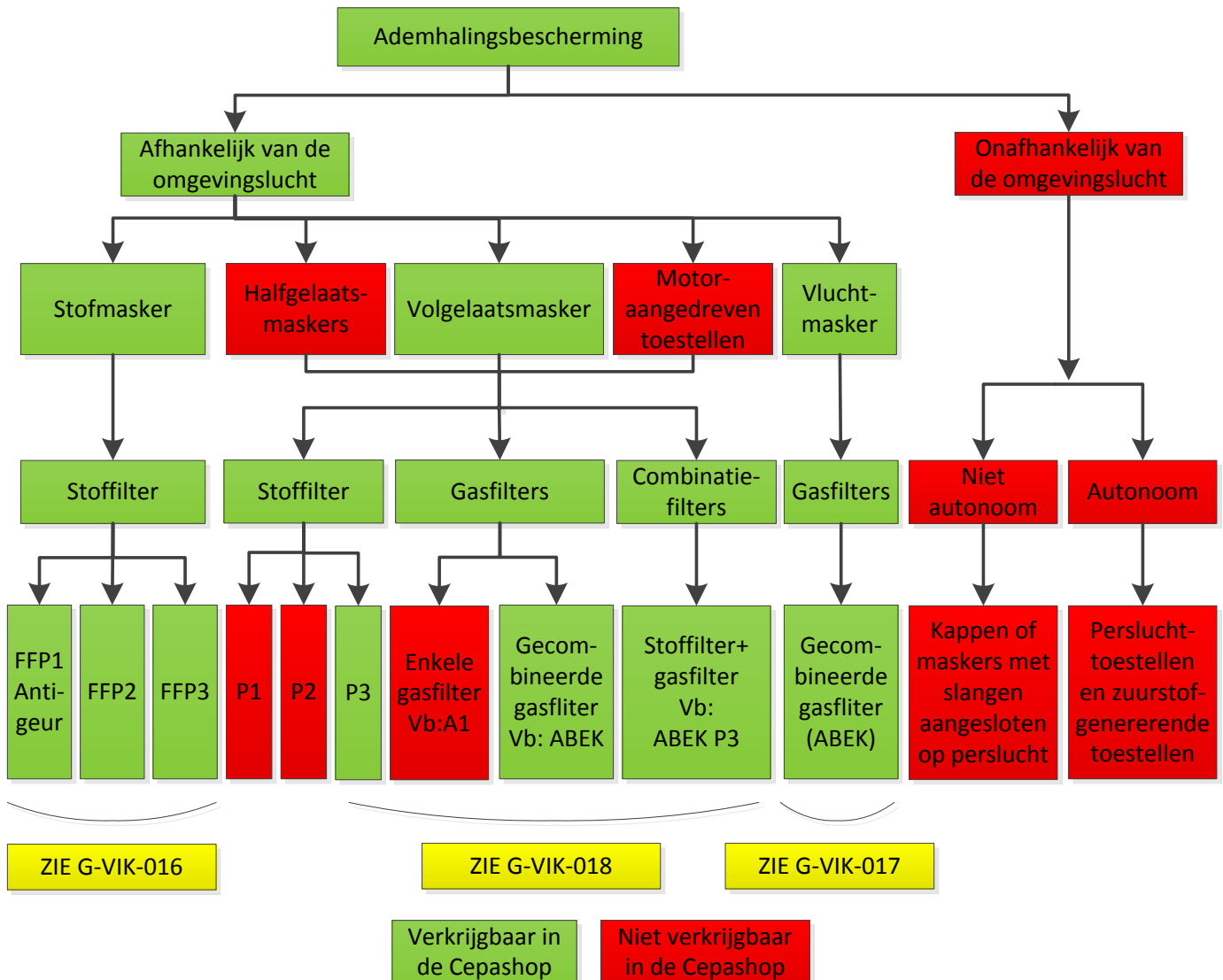
Overzicht van de verschillende soorten van ademhalingsbescherming

1. RISICO'S

- Gebruik van de verkeerde ademhalingsbescherming.

2. VEILIGE WERKINSTRUCTIES

A. OVERZICHT VERSCHILLENDE SOORTEN VAN ADEMHALINGSBESCHERMING



VEILIGHEIDSINSTRUCTIEKAART

Datum 03/2017

Overzicht van de verschillende soorten van ademhalingsbescherming

Pagina 2 van 2

B. VERDUIDELIJKING SOORTEN ADEMHALINGSBESCHERMING:

AFHANKELIJKE EN ONAFHANKELIJKE ADEMHALINGSBESCHERMING

- Omgevingsafhankelijke ademhalingsbescherming: met filtering van de omgevingslucht
- Omgevingsonafhankelijke ademhalingsbescherming: met aangevoerde lucht van buiten de gecontamineerde zone

STOFMASKERS, HALFGELAATSMASKER, VOLGELAATSMASKERS, MOTORAANGEDREVEN TOESTELLEN, VLUCHTMASKERS



STOFFILTERS, GASFILTERS EN COMBINATIEFILTERS

- Stoffilters zal men gebruiken tegen stof, nevel en rook
- Gasfilters worden gebruikt bij gassen en dampen
- Combinatiefilters bieden gecombineerde bescherming tegen stof en gas

Betekenis stof, nevel, rook, gas, damp:

Stof: kleine deeltjes vast materialen
Nevel: ontstaat bij: condensatie; verspuiten van een vloeistof, ...
Rook: ontstaat als vast materialen ontleden door hitte
Gas: gasfase van een stof
Damp: nog gedeeltelijk vaste of vloeibare gasvormige toestand

3. AANDACHTSPUNTEN



- (Laten) nagaan welk type ademhalingsbescherming aangewezen is.
- (Laten) nagaan of het filtertype voldoet (zie G-VIK-018).



- Een masker gebruiken zonder na te gaan of het voldoet.
- Afhankelijke ademhalingsbescherming gebruiken bij een zuurstoftekort.